



AE/160K



AE/195K

## **Caractéristiques**

- Structure monobloc en tôle d'acier de 3 mm d'épaisseur.
- Porte en tôle d'acier d'épaisseur 3 mm. avec des panneaux qui cachent les dispositifs de fermeture et avec bord anti-déchirure à pleine hauteur.
- Charnières qui permettent l'ouverture de la porte à 180°.
- Système de fermeture, actionné par une poignée placée sur la porte droite, composé d'une crémaillère à 3 extensions, actionnant les 3 pènes frontaux et latéraux ø 22 mm., protégés par une plaque en acier au manganèse.
- Serrure de sécurité à double panneton (certifiée EN 1300 cl. A), protégée par une plaque d'acier au manganèse.
- La deuxième serrure peut être mécanique avec 3 disques coaxiaux ou électronique digitale. (selon version).
- Sous-châssis intérieur sur la face supérieure et sur les panneaux latéraux équipés d'une crémaillère de 50 mm.
- Rayon « anti-chute » en tôle d'acier amovible sur la crémaillère.
- Des dossiers suspendus pour les documents A4 (entraxe 329 mm.) peuvent être placés au bas des étagères.
- Pré-installation pour la fixation sur la partie arrière.
- Peinture époxy au four RAL 7035.

Les armoires de sécurité « Elite » sont la solution pour la sécurité et la fiabilité dans de nombreux champs d'application comme les habitations, les études, les bureaux, les commerces, les écoles, les hôtels, etc. Extrêmement robustes, elles se marient élégamment à l'ameublement existant.

- Porte ép. 3 mm.
- Corps ép. 3 mm.



### Version K:

Serrure de haute sécurité certifiée A2P avec fermeture par clé à double panneton

### Version C:

Serrure de haute sécurité certifiée A2P avec fermeture par clé à double panneton. Condamnation par combinaison haute sécurité à 3 disques coaxiaux certifiée EN 1300.

### Version E:

Serrure de haute sécurité certifiée A2P avec fermeture par clé à double panneton. Condamnation par combinaison électronique digitale certifiée EN 1300.



Marque WITTKOPP commercialisée sous la référence TYP 26 - classe : A/E - certificat n° CM 15.49

Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Nombre de pènes		Nombre de étagères	Poids	Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	N°	Kg	Lt
<b>Versione K: clé à double panneton</b>											
AE/160K	1600	700	500**	1580	660	430	3	1+1	3	165	430
AE/195K*	1920	1000	500**	1830	955	430	3	2+1	4	250	770
<b>Versione KC: clé à double panneton + combinaison à 3 disques coaxiaux EN 1300</b>											
AE/160KC	1600	700	500**	1580	660	430	3	1+1	3	165	430
AE/195KC*	1920	1000	500**	1830	955	430	3	2+1	4	250	770
<b>Versione KE: clé à double panneton + combinaison électronique digitale EN 1300</b>											
AE/160KE	1600	700	500**	1580	660	430	3	1+1	3	165	430
AE/195KE*	1920	1000	500**	1830	955	430	3	2+1	4	250	770

\* Version à 2 portes

\*\*Ajouter 50 mm à la profondeur externe pour la poignée

Hauteur externe y compris les pieds fournis